

Термінове повідомлення №10 про появу та розвиток шкідників і хвороб сільськогосподарських культур

ШКІДНИКИ ТА ХВОРОБИ СОЇ

В посівах сої спостерігається живлення гусениць *листогризучих совок* (I-IV віку). Шкідником пошкоджено 0,6-1,0% рослин, при середній чисельності 0,8 екз/кв.м. *Соєва попелиця* заселила 3,2% рослин, при середній чисельності 3,0 екз/рослину. *Тютюновий трипс* пошкодив 0,6-2,0% рослин, чисельність 0,2 екз/рослину. *Нестадні види саранових* пошкодили 1,0-2,0% при середній чисельності 1,0 екз/кв.м.

На окремих посівах сої відмічено заселення рослин *гороховою попелицею*. Імаго та личинками заселено 2,6% рослин, при середній чисельності - 6,0 екз/рослину.

Розвиток та живлення шкідників в посівах сої триватиме, прогнозується зростання їх щільності та шкодочинності.

Для регулювання чисельності шкідників в посівах сої **рекомендується** при перевищенні ЕПШ (листогризучі совки - 1,0-2,0 екз/кв.м.) провести обприскування одним з інсектицидів, згідно Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні (зі змінами та доповненнями).

Відмічено прояв та поширення *корневих гнилей* в посівах сої. Хворобою охоплено 18% посівів, уражених виявлено 1,4-3,0% рослин. При вологій погоді, можливе зростання ураження рослин сої корневими гнилями. Спостерігається ураження 2,2-7,0% рослин сої *аскохітозом* на 28% обстежених площ. *Септоріозом* уражено 0,3-1,0% рослин на 3% площі, *пероноспорозом* уражено 0,8-2,0% рослин на 5% площі та *жовтою мозаїкою* уражено 0,3-1,0% рослин на 2% площі.

Рекомендується для запобігання масового ураження рослин сої хворобами провести обробку посівів одним з фунгіцидів, згідно Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні (зі змінами та доповненнями).

Увага!!! При роботі з пестицидами необхідно суворо дотримуватись регламентів застосування препаратів, правил техніки безпеки та санітарно-гігієнічних вимог.